PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Mitteilung über die Ubermittlung des internationalen Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit							
99/19 PH Ba	VORGEHEN	zutreffend, nachstehender Punkt 5							
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anme (Tag/Monat/Jahr)	ldedatum	(Frühestes) Prio	estes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)					
PCT/EP 00/09392	26/09/2000		30/	09/1999					
Anmelder									
ASTA MEDICA AG	ASTA MEDICA AG								
Dieser internationale Recherchenbericht wurde von der Internationalen Recherchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Internationalen Büro übermittelt.									
	.04:	D1 24							
Dieser internationale Recherchenbericht umfaßt insgesamt 3 Blätter. X Darüber hinaus liegt ihm jeweils eine Kopie der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.									
Grundlage des Berichts									
a Hinsichtlich der Sprache ist die inter	the second state of the second								
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	durchgeführt worden.								
b. Hinsichtlich der in der internationale Recherche auf der Grundlage des S	n Anmeldung offenbart	en Nucleotid- und/oder	Aminosäureseq	uenz ist die internationale					
in der internationalen Anmel	Idung in Schriflicher For	rm enthalten ist.							
zusammen mit der internation			gereicht worden i	st.					
bei der Behörde nachträglich									
bei der Behörde nachträglich				0.00					
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung i	im Anmeldezeitpunkt hi	inausgeht, wurde vorgeleg	gt.						
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form e	rfaßten Informationen dei	m schriftlichen Se	quenzprotokoli entsprechen,					
2. Bestimmte Ansprüche hal	ben sich als nicht rech	n erchierbar erwiesen (si	ehe Feld I).						
3. Mangelnde Einheitlichkeit									
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	idung								
	l								
wurde der Wortlaut von der									
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung									
wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt. wurde der Wortlaut nach Regel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. Der Anmelder kann der Behörd innerhalb eines Monats nach dem Datum der Absendung dieses internationalen Recherchenberichts eine Stellungnahme vorlegen.									
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen	ist mit der Zusammenfa	assung zu veröffentlichen:							
wie vom Anmelder vorgesch			X	keine der Abb.					
weil der Anmelder selbst ke									
weil diese Abbildung die Er	tindung besser kennzei	cnnet.							

a. klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 A61K31/57 A61K31/165

A61K31/56

A61P11/00

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 A61K

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ, WPI Data, BIOSIS, CHEM ABS Data, EMBASE

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	L.BJERMER, L.LARSSON: "Long-acting beta-2-agonists: how are they used in an optimal way?" RESPIRATORY MEDICINE, Bd. 91, Nr. 10, 1997, Seiten 587-591, XP000992766 Seite 587 Seite 588 Seite 590, Spalte 1	1,4

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu

- X Siehe Anhang Patentfamilie
- * Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- *A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts Datum des Abschlusses der internationalen Recherche 27/04/2001 20. April 2001

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2

NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Peeters, J

1

		PCI/EP U	
C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komme	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.
х	T. VAN DER MOLEN E.A.: "Effects of the long acting beta agonist formoterol on asthma control in asthmatic patients using inhaled corticosteroids" THORAX, Bd. 52, Nr. 6, 1997, Seiten 535-539, XP000992767 Seite 535 Seite 537 Seite 537 Seite 538, Spalte 2 Seite 539, Spalte 1		1,4
X	US 5 830 490 A (R.E.WEINSTEIN, A.M.WEINSTEIN) 3. November 1998 (1998-11-03) Ansprüche 1,3		1
P,X	WO 00 28979 A (SKYEPHARMA) 25. Mai 2000 (2000-05-25) Ansprüche 1,7,8,14,15 Seite 13, Zeile 25 -Seite 14, Zeile 20		1-6

1

INTERNATIONALER RECEPTORENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören -

Intermedies Aktenzeichen
PCT/EP 00/09392

lm Recherchenberich angeführtes Patentdoku		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5830490	Α	03-11-1998	KEINE	
WO 0028979	Α	25-05-2000	AU 6457899 A	05-06-2000